

2008 年 11 月 25 日

各 位

株式会社 ピ ク セ ラ
(東証一部 6731)

ピクセラ、地上／BS／110 度 CS デジタル放送対応の ダブルチューナー搭載テレビキャプチャーボードを一般発売

URL <http://www.pixela.co.jp/company/news/2008/20081125.html>

株式会社ピクセラ（代表取締役 藤岡 浩 以下、ピクセラ）は、地上／BS／110度CSデジタル放送対応チューナーを2機搭載した、PCI Express接続型パソコン用デジタルテレビキャプチャーボード（型番:PIX-DT090-PE0）を12月5日より全国家電量販店およびピクセラオンラインストアにおいて販売開始することをお知らせいたします。 また、本日（11月25日）より、ピクセラオンラインストアにて先行予約の受付を開始いたします。

本製品は、地上／BS／110度CSデジタル放送対応のチューナーを2機搭載した、一般販売モデルとして初めてのデジタル3波対応ダブルチューナーモデルです。また、デジタルテレビキャプチャー製品として初めてWindows Vista 64bit版に対応するなど、より多くのユーザー様にご利用いただけるようになりました。

デジタルテレビアプリケーション「StationTV®」が付属され、地上／BS／110度CSデジタル放送の視聴はもちろん、番組視聴中に裏番組を録画することや、2つの番組を同時に録画することが可能になります。

ダビング10にも対応し、録画した番組はBD/DVDディスク（BD-R/RE、DVD-RW/RAM）にダビングして保存することも可能です。さらに、HDCP/COPP（著作権保護技術）未対応のパソコンでの視聴にも対応いたしました。

なお、本製品の発売に合わせて、ユーザー様がご使用のパソコンで、本製品を利用できるかを事前確認できるユーティリティソフトウェア「StationTV 環境チェッカー」をご用意し、ピクセラウェブサイトにて提供する予定です。

※アナログRGB出力による対応。表示画質は52万画素（最大960x540ピクセル）に制限されます



製品外観



パッケージイメージ

■販売情報

販 売	全国家電量販店およびPIXELA ONLINE STORE (http://store.pixela.co.jp/)
発 売 日	2008 年 12 月 5 日 (金)
価 格	オープン（ピクセラオンラインストア価格：24,800 円（税込））
製 品 情 報	http://www.pixela.co.jp/products/tv_capture/pix_dt090_pe0/

■動作環境

対応機種	PCI Express x1準拠で1つの空きスロットを搭載したDOS/V機 ※B-CASカードリーダー取り付けのために、別途拡張スロット部が1つ必要。 ※電源供給のために、標準4ピン電源コネクタが1つ必要。
対応 OS	Windows Vista® Home Basic/Home Premium/Business/Ultimate 各日本語版 (32bit/64bit 版) ※Windows® XP 環境については、アップデータにて対応。
CPU	Intel® Core® Duo T2400 1.83GHz 以上 [推奨] Intel® Core® 2 Duo E4300 1.80GHz / Intel® Core® 2 Duo T7100 1.80GHz 以上、AMD Athlon™ 64 X2 3800+ 2.0GHz 以上
メモリ	1GB 以上(2GB 以上を推奨)
ハードディスク	インストールに150MB以上の空き容量が必要 ※録画やタイムシフトを使用するには最低5GBの空き容量が必要です。
ディスプレイ	1024×768ピクセル以上の解像度および32ビットフルカラー表示可能なディスプレイ [推奨] HDCPに対応した上記ディスプレイ ※アナログRGB接続では、映像は52万画素以下に制限されます。 ※デュアルモニターをご使用の場合、メイン画面のみに映像を出力できます。
グラフィック	COPPに対応した下記グラフィック NVIDIA® GeForce® 7600 / ATI Radeon™ X1600 / Intel® i965G 内蔵グラフィックス※WHQL認定ドライバ(VMR7 Overlay 対応)が必要。 [推奨] NVIDIA® GeForce® 8400 / ATI Radeon™ HD2400 / Intel® G35 内蔵グラフィックス以上の性能のもの ※GPU性能と解像度によって、コマ落ちする可能性があります。 ※HDCP非対応の場合、アナログRGBから出力可能ですが、52万画素以下に制限されます。
サウンド	DirectX®に対応した音声出力機能 ※アナログ出力のみに対応。 ※USB、IEEE1394などの外付けサウンドデバイスには対応していません。
対応ドライブ	インストールのために、CD-ROMを読み込めるドライブが必要 [推奨] DVDムーブをご利用の場合、CPRMに対応した書き込み可能なDVDドライブが必要 対応ディスク:CPRMに対応したDVD-RW、DVD-RAM BDムーブをご利用の場合、書き込み可能なBDドライブが必要 対応ディスク:BD-R、BD-R DL、BD-RE、BD-RE DL
その他	Adobe® Reader®(取扱説明書閲覧用)
インターネット環境	データ放送の双方向通信のために必要。 ※モデム専用の双方向サービスのため、内蔵モデムが搭載されていることがより望ましい。

■製品仕様

外形寸法	チューナー本体	約150.5mm×110.0mm
	B-CASカードリーダー	約60mm×75mm
	(ロープロファイルPCIには対応していません)※突起部除く。	
質量	チューナー本体	約220g
	B-CASカードリーダー	約37g
インターフェース	PCI Express x1	
使用環境	許容動作温度	5～55℃
	許容動作湿度	10～80%RH(結露なきこと)
消費電力(最大)	PCI Express x1	約6.8W
	電源ケーブル	約8.4W
	※BS電源出力時	
受信放送	地上デジタル放送(CATVパススルー対応※)、BS/110度CSデジタル放送 ※周波数変換パススルー方式対応。	
伝送規格	ISDB-T、ISDB-S	

以上

■本リリースについてのお問い合わせ先

株式会社ピクセラ本社 経営企画室 経営企画グループ TEL：06-6633-3500/FAX：06-6633-3550